## Index of Claims

Application No. 10736694

Applicantist

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	ı	لـــا								ا	
<del></del> -										-	ì
Cla	nin				_	ate		· 1	,		
Final	Original							Î			
$\vdash$	1.			-			$\neg$	$\neg$		$\vdash$	
H		4	_		-	-		_		-	
-	3	Н				-		-	-		
-	1 3		-		-	-	-	$\vdash$			
	4	Н			-	-	$\dashv$	-1			
<b></b>	8	$\vdash$		-	-		Н	-	_	H	
-	7	Н		_	-	_	Н	-	_		
		Н		-	-	-	-	-	-	_	
-	8	$\vdash$	-	_	-		-	-		-	
-	10	$\vdash$	÷	_	_	_	-	-	-	-	
$\vdash$	11	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-		Н		-	
_	12	-		-	-	-	$\vdash$	-	_		
-	18	Н	-	-	$\vdash$	-			_	$\vdash$	
-	14				┨	-	_	-			ĺ
-	15	-			-	-	-	-	_		i
-	15 (16)	-			1			Ė			`\
	17	-		-	├	-	-		_		
-	18			_	_		_		_		
	19				-	-	-		_	<del>                                     </del>	
i	20	Ì	Γ-	i –	i	$i^-$	i			1	İ
	21	I			1	$\vdash$				_	ĺ
	22		_	_	ļ.						ĺ
	23		T		Г	-			Г	Г	١.
	24				Π						]
	25										
	26							_			]
.[	27									L	1
	28							L.	_	Ŀ	
	29		_		_	L	_	<u>L</u>		L	1
	30					Ŀ	L		_	L	1
	31			L	L		Ļ	_	_	_	Į
<u></u>	32		<u> </u>		_	<u> </u>	Ŀ	L	<u> </u>	1_	1
	33	_	L	ᆫ	L	L	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	1
L_	34	1_	<u> </u> _	_	乚	<u> </u>		<u> </u> _	<u> </u>	-	1
	35	<u> </u>	_	Ŀ	1_	<b> </b>	<b>!</b> _	_	<u> </u>	1	1
<u> </u>	36	<del> </del> _	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<b> </b>		1
1	37	1	1	_	4_	<del> </del>	₩	<b> </b>	<del> </del>	1	1
<u> </u>	38	<del> </del>	<b>I</b> —	<del> </del>	1-	-		-	-	$\vdash$	1
<u> </u>	39	<b>├</b>		<b> </b> —	┼-	<del> </del>	├	-	1-	-	1
-	40	<b>├</b>	-	$\vdash$	-	╀	-	<del> </del>	$\vdash$	┼	1
-	41	<del> </del>	-	⊢	┼	╀	<del> </del>	├		╁	1
	42	1-	⊢	├	╁	╢	+	├-	-	┼-	1
<u> </u>	43	-	-	┞	╂	├-	1-	├-	┼-	+	1
-	44	-	<del> </del>	╀	╂		<del> </del>		├-	+	-
_	45	<del> </del>	-	1	╁—		1-	1-	1—	-	1
	46		-	1	┼-	╂	$\vdash$	1	1-	+-	1
-	47	-	1	1	+	┼		<del> </del> −	1	╁╌	1
-	48	┼	<del> </del>	1-	<del> -</del>		┝	<del> </del> -	Í-	╂	-
-	49 50	┼	1	-	+	<del> </del>	1		<del>  -</del>	+	1
1	1 50	1	1	1	1	1	1	1	1		1

Cl	Date									
Final	Original	Ä		_						
	ō					L			لــ	
	.51			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	
	52 58		_	L	L	_	Ш	$\Box$	_	
	58	L	_	_	L	_				
	54	_	L	_	L_	_	_		_	
	55		L	<u>L</u>	_	_	Ш			
	56	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>			_	
	57	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_	_		
	58	乚	_	_	┞	L		Щ	_	<u>.                                    </u>
	59	L	乚	L	乚	<u> </u>	_	Ш	_	_
	60	_	<u> </u>	L	L		_	_	-	
	61	L	_	L	L	<u> -</u>	-	Н		
	62	$oxed{oxed}$	L	L-	<u> </u>		-	-	-	
	63	_	<u>_</u>	L	┞	┡	<del> </del>	-	-	
	64	Ļ	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	┡	<del> </del>	-		_
	65	_	<u> </u>	ļ_	<del> </del>	⊢	├-	-		
	66	_	<b>!</b> _	ļ_	<b>!</b>	┡	<b>├</b>	-	Н	
	67	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b> _	<u></u>	⊢	<b>├</b>	-	$\vdash$	
Ĺ	68	<u> </u>	ļ	↓_	ļ.	├-	╌	$\vdash$	$\vdash$	
! 	69	<u> </u>	!	<u>!</u> _	<u>!</u>	!	<del>-</del>		-	
	70	<u> _</u>	1_	⊢	إ	╀-	-	-	H	
	71	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	ļ٠	<del> </del> —	-	$\vdash$	_
<u> </u>	72	<u> </u>	┞-	1-	<b>├</b>	1-	├-	-		-
<u> </u>	73	ļ	<b>├</b>	<del> </del>	↓_	┢	├-	├-		_
ļ	74	-	-	1-	╀	╀	┼-	╌	-	-
<u> </u>	75	<del> </del>	<del> </del>	₩	┼-	┨—	┼-	╂─		-
	76	<del> </del>	╂-	<b>}</b> —	╀	╁	┼─	╌	-	-
<b> </b>	77	┢	╀	╀	╁	╀╌	╀	╁╌	$\vdash$	-
	78	┢	╀	╁	-	╂	╁	-	-	-
<u> </u>	79		-	+-	╂╾	╂	┼─	-	$\vdash$	$\vdash$
	80	Ͱ	╀	╂╌	╁╴	╂╌	1-	$\vdash$	⊢	┞
	81	╂	╂	+-	╁╴	╁╌	╁╌	一	┢	$\vdash$
	82	╀╌	╁	╁╌	╁	╁╌	╁╴	╁╌	┢	-
	83 84	╁╌	╁╴	+-	1-	+	+-	1-	1	Г
	04	╁	╁╌	+-	+-	+-	+-	1		Η
<u> </u>	85 86	╁	+-	+-	╁╴	+-	+	$t^-$	1	Η
	87	╁╌	╁	╁╌	+-	十	1-	1	1	1
<u> </u>	88	╁	╁	-	╁╌	╁	+-	1-	十	t⊤
<u> </u>	89	╁	+	╁╴	1	+-	十	$t^-$	1	$\vdash$
<del> </del>	90	╁╌	╁	╂╌	╁	十	1-	╁	$t^-$	Τ
<u> </u>	91	+-	╁	╁	+	十	+-	$t^{-}$	†	T
-	92	+-	+-	+	+-	+	+-	1	1	†
	93	╁	十	+-	+-	+	+	+	1	T
<del> </del>	94	╁	+-	+-	1	+	+	╁	†	1
	94	╁	+-	╁	+	+	+	1-	1	t
<u> </u>	95	╁	+-	+-	+-	╁╴	+-	+-	1-	$t^{-}$
<u> </u>	.96	╀	+	+-	+-	+	$\dashv$	+-	+-	1
<u></u>	97	╀	+-	+-	╁	╁	+-	+-	1-	$t^{-}$
-	98	+	+-	╀	+-	╁	+-	╁╌	1-	╁
<u></u>	99	+	4-	+	┨╴	+		+-	╁╴	†-
	1300							1	1	

Claim         Date           E         D           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           145         146           147         148           149         150													
Tell         Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th colspan="11">Date</th></td<>	Cli	aim	Date										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 4 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		_											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 4 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101			-	-	$\vdash$						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115; 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\sqcup$	_		
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		104	니		_	_	L	<b>!</b>	<u> </u>		_		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115- 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			Н		<b>!</b>	_	-	<del> </del>			ᆌ.		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	-	<u>.                                    </u>	<del> </del> —	├-	-	1-	├-	╂╌┤	$\dashv$		
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		108	$\vdash$	_	├	╌	┝	$\vdash$	┢	$\vdash$	_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			Н	_	$\vdash$	-	H	1	$\vdash$		$\neg$		
111		110					Γ						
114		111											
114		112				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>	L	$\dashv$		
115-   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		113		_	ļ.	<u> </u>	<del> </del>	-		-			
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         148         149	<del></del>	114	_	-	-	-	┞	╀	╀	-	H		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-	┝	$\vdash$	╁╌	┝	╁	╁╌	-	H		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         148         149		117	-	-	-	╁	t	十	$\vdash$		$\Box$		
119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		118				T	1	1					
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119				1	<del> </del>		!		$\equiv$		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			1_		1_	1_	1_	↓_	$\vdash$		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	ļ	<u> </u>	1_	↓_	╀	╀	+	-	Н		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<del> </del>	-	╀	╁	1-	-	-	╁╌	H		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	╌	-	╁╌	╂	╁~	╁	╁╌	十一	H		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	125	-	$\vdash$	╁	+	1	+	1		П		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	1	Г	1								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>				L	L	L	L	Ш		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		L	1_	_	4	4	1	<u> </u>	$\vdash$		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-	_	↓_	1-	1	+-	4-	+-	H		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	1-	-	╂-	╀	╁	╁	╁	╁	$\vdash$		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del></del> :	131	-	┝	╁╴	╂	╁	+	╁	+	Н		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	╁╌	╁	1-	+	+	十	十				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	1	1	1		1		I				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	I		L			$\rfloor$	$\perp$	4	1		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	Τ.		1	1	4	4	- -	-	+		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	↓	+	-	-	+	+	4-	+-		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	╂	╀	+-	+-	╁	+-	+	╅	1		
141 142 143 144 145 146 147 148		140	+	╁╴	╫	╅╌	- -	+	+	+			
142 143 144 145 146 147 148	<u>-</u> -		+-	╁	╁╴	╅╴	†	十	1				
143		142	1-	†	1	╁	+		1				
144				1						1.	1_		
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		144		I		$\perp$		1	4	-	1-		
147				L	1	1		4	-	- -	+		
148				1.	4	4	4		+	+	+-		
149				╀	+	+	+		+		+		
149	<u> </u>			╀	+	+	+	╅	+		+-		
				+-	+	+	+	+	+	+	十		
	L	1 130					<u>.</u>						